

高等学校经济学类主要课程教材

Oceanic Economics

# 海洋经济学

朱坚真 主 编



高等教育出版社

广东省普通高校人文社会科学重点研究基地——  
广东海洋大学经济与管理研究中心经费资助项目

高等学校经济学类主要课程教材

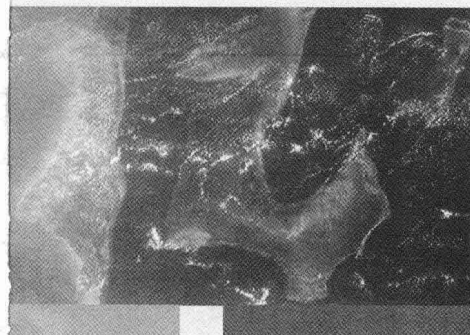
Oceanic Economics

# 海洋经济学

Haiyang Jingjixue

朱坚真 主 编

黄梅生 李 林 闫玉科 副主编



高等教育出版社·北京  
HIGHER EDUCATION PRESS BEIJING

## 内容简介

本书是广东省人文社会科学重点研究基地——海洋经济与管理研究中心的科研工作者与广东海洋大学经济与管理学院的一线教学人员集体智慧的结晶,是广东省教育厅和广东海洋大学重点建设的精品课程教材。

本书围绕海洋经济学研究的基本问题,系统地探讨和论述了海洋经济学及其相关理论,试图构建一个全新的、完整的海洋经济学理论体系。本书共9章,主要内容包括绪论、海洋经济制度、海洋经济资源及其配置、海洋区域经济、海洋产业经济、海洋产品市场、海洋经济可持续发展、海洋经济效益评价和国际海洋经济关系。本书结构安排科学合理,观点新颖,问题分析方法独特,对问题既有深刻系统的剖析,又有通俗易懂的表述,具有较高的科研和教学价值。

本书可作为涉海类大学生、研究生学习海洋经济理论与实践的专业教材,也可作为沿海管理干部的培训教材,同时也可作为对海洋经济学理论和实践感兴趣的中外读者的业余读物。

本书配备了丰富的数字化教学资源,主要内容包括教学大纲、PPT课件、章节学习指导、复习思考题及参考答案、热点问题文献综述和相关文献列表等。

## 图书在版编目(CIP)数据

海洋经济学/朱坚真主编. —北京：高等教育出版社, 2010. 6

ISBN 978 - 7 - 04 - 028962 - 6

I . ①海… II . ①朱… III . ①海洋经济学-高等学校-教材 IV . ①P74

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 060954 号

策划编辑 权利霞 责任编辑 李冬梅 封面设计 于涛 责任绘图 尹文军  
版式设计 余杨 责任校对 胡晓琪 责任印制 尤静

---

出版发行 高等教育出版社  
社址 北京市西城区德外大街 4 号  
邮政编码 100120

购书热线 010 - 58581118  
咨询电话 400 - 810 - 0598  
网 址 <http://www.hep.edu.cn>  
<http://www.hep.com.cn>  
网上订购 <http://www.landraco.com>  
<http://www.landraco.com.cn>  
畅想教育 <http://www.widedu.com>

经 销 蓝色畅想图书发行有限公司  
印 刷 北京宏信印刷厂

版 次 2010 年 6 月第 1 版  
印 次 2010 年 6 月第 1 次印刷  
定 价 31.00 元

---

本书如有缺页、倒页、脱页等质量问题,请到所购图书销售部门联系调换。

版权所有 侵权必究  
物料号 28962 - 00

# **高等学校经济学类主要课程教材**

## **《海洋经济学》编写组成员**

朱坚真 闫玉科 李茵 李林

乔俊果 陈本良 倪民军 黄梅生

蒋重秀 孙鹏 师银燕 刘集众

邹桂斌 张力 尚图强 黎东梅

周映萍



## 前 言

21世纪是海洋世纪。5 000 年前,古希腊海洋学者地密斯多克利就曾预言:谁控制了海洋,谁就控制了一切。海洋是中国未来经济发展的空间,是中国实现可持续发展的物质基础。中国是世界上人口最多的国家。长久以来,中国一直在用占世界 7% 的土地养活占世界 22% 的人口。预计到 21 世纪中叶,中国人口将达到 16 亿。巨大的人口数量使中国的生存发展问题比世界上任何一个国家都更加严峻。中国是海洋大国,拥有绵延 1.8 万多千米的大陆海岸线和 1.4 万千米的岛屿岸线,有近 300 万平方千米的管辖海域,海洋资源极其丰富。改革开放以来,中国传统海洋产业稳步发展,新兴产业迅速崛起。2008 年,中国海洋生产总值超过 2.966 万亿元,比上年增长 11%,占国内生产总值的 9.87%。海洋经济已成为国民经济发展中重要的、强劲的、新的经济增长点。开发和利用好海洋,对于促进中国经济发展、提高综合国力、实现崛起的战略目标具有重大意义。可以肯定地说,今后中国社会经济发展必然越来越多地依赖海洋,海洋也必将对国民经济做出越来越大的贡献。

理论进步旨在指导实践发展,实践发展客观催生理论进步。随着中国海洋经济实践的不断发展,海洋经济理论研究需要不断进步和完善。随着广东省普通高校人文社会科学重点研究基地——广东海洋大学海洋经济与管理研究中心的建设与发展,我们在科学的研究过程中已深深感受到进一步完善海洋经济学基础理论的必要。广东海洋大学在最先全国开设海洋经济学课程,近年来在海洋经济学的教学与科研工作中逐渐形成了一支充满生机与活力的优秀队伍,在该领域也造就了一批知名学者。因此,为本校和其他涉海类大学生、研究生以及管理干部培训提供一部较高质量的海洋经济学教材,为广大想了解海洋经济学理论和实践的业余爱好者提供一本有价值的读物,既是广东海洋大学及其相关科研教学工作者义不容辞的责任,也是广东海洋大学及其相关科研教学工作者无可推卸的义务。

在广东省教育厅、广东省海洋与渔业局、广东海洋大学领导的支持与指导下,在广东海洋大学副校长朱坚真博士、教授的积极协调和推动下,广东省海洋经济与管理研究中心、经济管理学院部分教学、科研人员结合多年来教学、科研等实践经验,同时借鉴吸收当前学术界的最新研究成果,共同编撰完成《海洋经济学》。

本书旨在为适应当前国内外海洋经济理论与实践不断发展的需要,为涉海类大学生、研究生以及沿海管理干部培训工作提供一部较高质量的海洋经济学教材,并期待对解决海洋类院校大学生、研究生教学工作中遇到的问题起到积极作用。同时,本书也可作为社会各界了解和认识海洋经济学理论与实践的一般读物。

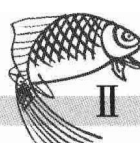
本书主要特色在于既努力反映国内外海洋经济学实践与理论发展的新成就,又注重选材的权威性;既学习前人研究成果,又不拘泥于权威;既保持一定的理论高度,又注意与实践相结合;既反映当前海洋经济实践与理论研究存在的问题,又着重论述解决问题的思路与办法;既吸收国外海洋经济理论研究成果,又以中国海洋经济学理论与实践为中心,突出中国特色。同时,本书语言文字简洁明确,可读性强,既符合学术规范的要求,又达到通俗易懂的目的。该书集中体现了中共中央、国务院建设海洋强国的战略思想,有利于向涉海类高校大学生、研究生和社会普及海洋经济学知识,是宣扬和树立海洋国土意识的一部力作。

全书框架结构与主要内容大致如下:全书共分为9章。第一章主要阐述海洋经济学的兴起、研究的内容、研究的对象及方法;第二章介绍海洋经济制度,分别从海洋经济制度、海洋产权制度、海域使用权制度以及海洋经济管理等四个方面对海洋经济制度加以论述;第三章介绍海洋经济资源及其配置,如海洋经济资源构成、海洋社会资源和海洋自然资源的种类和构成、海洋功能区划、海洋自然资源、社会资源的配置原理等;第四章主要介绍海岸带经济、海岛经济、国家管辖海域经济、公海和国际海底经济、海洋区域经济发展规划等;第五章重点介绍海洋产业经济,分别介绍了海洋渔业、海洋服务业、海洋工业、海洋新兴产业等的特点,并在现状分析的基础上提出发展对策;第六章集中探讨海洋产品的市场机制、海洋产品的市场体系和主要海洋产品市场分析;第七章简要概述中国海洋可持续发展的内涵、特征、内容、原则以及战略对策;第八章通过对海洋经济效益评价理论的阐述,重点对海洋宏观经济效益、海洋产业经济效益、海洋企业经济效益以及海洋经济对国民经济发展的贡献进行了深入分析;第九章在对海洋新秩序进行分析的基础上,探讨了国际海洋经济的新发展和海洋经济的国际合作,并对国家海洋经济权益进行深入分析。

本书由广东海洋大学副校长、广东省人文社科重点研究基地——广东海洋大学海洋经济与管理研究中心主任朱坚真教授、博士,广东海洋大学海洋经济管理学院黄梅生、李林、闫玉科教授共同策划编写大纲,并组织有关人员编写初稿。2009年7—8月,由朱坚真组织有关专家会审,在结构、逻辑、内容等方面进行了修改并最终定稿。

本书由朱坚真任主编,黄梅生、李林、闫玉科任副主编。各章撰写人员如下:第一章,朱坚真;第二章,乔俊果、邹桂斌;第三章,李林;第四章,黄梅生;第五章,陈本良、孙鹏;第六章,李茵、师银燕;第七章,蒋重秀、黎东梅;第八章,闫玉科、尚图强;第九章,倪民军、张力。此外,广东海洋大学继续教育学院的索庆华、郑梓、许国炯、龙俊在收集、整理相关资料及协助主编进行校对方面做了一些工作。

为了给教师与学生及其他学习者提供更多的理论背景与实践背景,本书配备丰富的数字



II

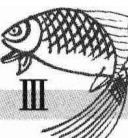
前  
言

化教学资源,主要内容包括五部分:一是学习本书的方法指导;二是章节预习辅导;三是章节复习思考题及其参考答案;四是课件;五是相关问题的文献综述及其相关目录。

本书的出版得到了广东省人文社科重点研究基地——广东省海洋经济与管理研究中心、广东海洋大学教务处的资助,得到了中国海洋发展研究中心、中国海洋大学、上海海洋大学部分领导的指导,高等教育出版社及本书责任编辑为本书的出版付出了辛勤劳动,本书全体编写人员在此深表谢意!在编写过程中,参考了近几年出版的专著、教材和发表的论文,尤其是徐质斌研究员主编的《海洋经济学教程》和陈可文教授的《中国海洋经济学》。在此,向各位专家学者表示深切的谢意!

由于《海洋经济学》是一个新的研究领域,其理论体系的完善需要海洋经济实践来验证,本书中难免存在一些疏漏与错误之处,恳请专家与读者批评指正,以便对往后的教材再版作进一步的修正。

编 者  
2009年7月



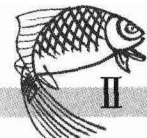
前  
言



# 目 录

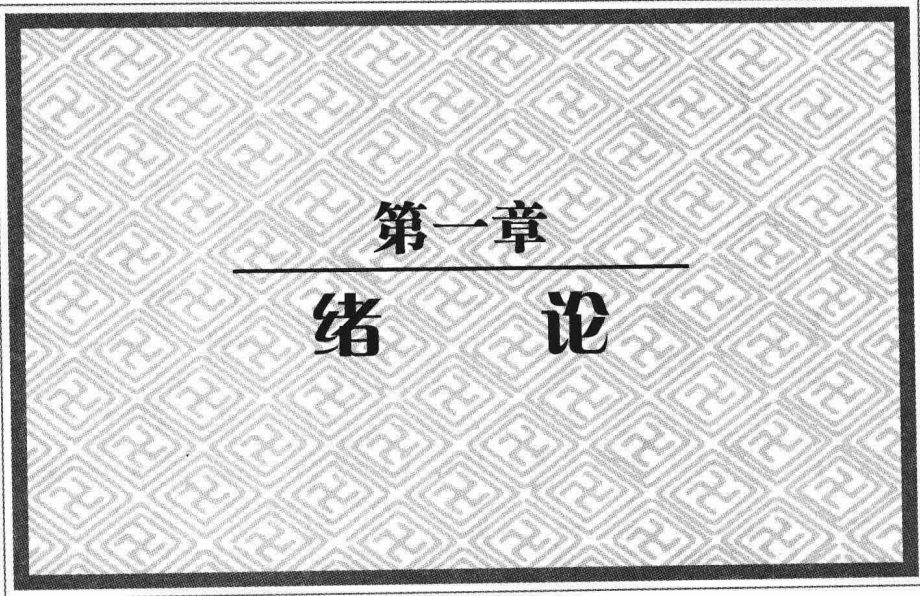
<b>第一章 绪论 .....</b>	1	<b>第三节 国家管辖海域经济 .....</b>	89
第一节 海洋经济学的兴起 .....	3	第四节 公海和国际海底经济 .....	98
第二节 海洋经济学的研究对象 .....	16	第五节 海洋区域经济发展规划 .....	101
第三节 海洋经济学的研究内容 .....	20	复习思考题 .....	103
第四节 海洋经济学的研究方法 .....	22	<b>第五章 海洋产业经济 .....</b>	105
复习思考题 .....	24	第一节 海洋产业结构 .....	107
<b>第二章 海洋经济制度 .....</b>	25	第二节 海洋渔业 .....	111
第一节 海洋经济制度概述 .....	27	第三节 海洋工业 .....	120
第二节 海洋产权制度 .....	31	第四节 海洋服务业 .....	126
第三节 海域使用权制度 .....	37	第五节 海洋新兴产业 .....	133
第四节 海洋经济管理体制 .....	43	第六节 海洋产业结构调整与优化 .....	139
复习思考题 .....	48	复习思考题 .....	143
<b>第三章 海洋经济资源及其配置 .....</b>	49	<b>第六章 海洋产品市场 .....</b>	145
第一节 海洋经济资源构成 .....	51	第一节 海洋产品市场基本理论 .....	147
第二节 海洋经济资源配置 .....	55	第二节 海洋产品市场体系 .....	153
第三节 海洋功能区划 .....	64	第三节 海洋产品市场分析 .....	159
复习思考题 .....	72	复习思考题 .....	167
<b>第四章 海洋区域经济 .....</b>	73	<b>第七章 海洋经济可持续发展 .....</b>	169
第一节 海岸带区域经济 .....	75	第一节 海洋经济可持续发展 概述 .....	171
第二节 海岛区域经济 .....	81	第二节 海洋资源开发利用 .....	175

第三节 海洋生态建设 .....	178	第五节 中国海洋经济对国民经济 发展贡献的分析 .....	219
第四节 海洋环境保护 .....	190	复习思考题 .....	222
第五节 海洋灾害防治 .....	194	<b>第九章 国际海洋经济关系</b> .....	223
第六节 海洋科学技术产业化发展 .....	197	第一节 国际海洋秩序 .....	225
复习思考题 .....	201	第二节 国家海洋权益的维护 .....	230
<b>第八章 海洋经济效益评价</b> .....	203	第三节 海洋经济的国际合作 .....	238
第一节 海洋经济效益评价理论 .....	205	复习思考题 .....	241
第二节 海洋宏观经济效益评价 .....	211	<b>参考文献</b> .....	242
第三节 海洋产业经济效益评价 .....	214		
第四节 海洋企业经济效益评价 .....	216		



目

录



**第一章**

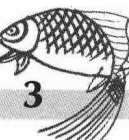
---

**绪 论**



### 本章学习目的

掌握海洋经济以及海洋经济学的基本概念、特点；掌握海洋经济学的研究对象、主要内容和研究方法；了解海洋经济及其理论的发展历程；充分认识海洋经济对国民经济和社会发展的重要性。



## 第一节 海洋经济学的兴起

海洋经济学,作为一门独立的科学体系,必然有其必需的客观条件。马克思指出:“任务本身,只有在解决它的物质条件已经存在或至少在形成过程中的时候,才会产生。”<sup>1</sup>海洋经济学的兴起,按照马克思主义认识论,是指在海洋经济实践活动发生发展过程中,人们所积累起来的关于这种社会实践活动的理性认识成果达到了可以系统科学地揭示海洋经济活动规律的程度。

### 一、海洋经济产生与发展概述<sup>2</sup>

海洋经济学是伴随着海洋经济实践活动产生和发展的,海洋经济活动早在远古时期就存在,经过了一个漫长的历史发展过程,逐步壮大,并已经成为各个国家尤其是靠海国家经济社会发展的重要组成部分。

在漫长的人类社会经济活动中,早期的人类逐水而居,海洋成为他们必然的选择之一。人们在沿海滩涂采拾海贝、虾蟹和下海捕鱼,向海洋索取一些可以直接利用的资源。原始的海洋捕捞和海产品采集,是最早的海洋经济活动。海上航行可能与海洋捕捞同时或稍迟一些开始。从古籍《物原》中“燧人氏以匏(葫芦)济水,伏羲氏始乘桴(筏)”的传说记载看,在距今1亿多年前,以渔猎为生的先人们不但与海洋发生了接触,而且已经能用植物的蔓茎来捆扎树干或竹条以进行短距离的海上漂浮。

在古代的整个历史时期,由于人们所拥有的海洋知识极为有限,海洋的开发利用仅停留在对海洋资源的直接利用上,对新的领域并未涉及多少。直到18世纪下半叶工业革命后,机器和机器系统的使用不仅促进了资本主义近代工业技术的发展,也为人类更大规模地进入海洋、探测海洋环境和资源的基础状况、研究海洋现象的变化规律以及开发利用海洋等提供了技术基础。因此,19世纪后期,大规模的全球海洋调查和探险活动陆续展开,标志着近代海洋经济的开始。

19世纪70年代英国“挑战者”号考察船的环球调查,具有开发利用海洋事业的代表性和开创性。这次调查从1872年1月开始,到1876年5月结束,持续了3年零5个月,调查区域遍及太平洋、大西洋、印度洋和南极海,在362个测量站进行了水深测量以及生物、化学和底质等要素的取样调查,获得了大量的实测资料和标本。继“挑战者”号考察之后,又有德国、法国、意大利、俄国、美国和丹麦等国的调查船,分别对大西洋、太平洋以及地中海、加勒比海、鄂

<sup>1</sup> 马克思,恩格斯. 马克思恩格斯选集:第2卷. 北京:人民出版社,1975:83.

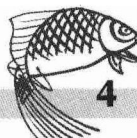
<sup>2</sup> 陈可文. 中国海洋经济学. 北京:海洋出版社,2003.

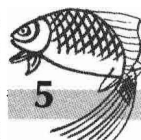
霍次克海、日本海和中国海等洋区和海域进行了多专业的综合考察、调查和探险活动。19世纪最后20多年的海洋调查研究工作,极大地增进了人们对邻近海域和大洋的了解,丰富了人们的海洋知识,海洋经济得以进一步发展。

进入20世纪,特别是第二次世界大战后,电子技术得到迅猛发展并被广泛应用。与海洋探险和开发活动关系极为密切的深潜技术、造船技术、仪器设备技术和导航定位技术以及航海保障系统技术等被陆续开发出来,并被应用到海洋调查、勘测、海上生产作业和研究等工作之中。科学技术的进步,极大地推动了人们对海洋知识的了解,拓宽了人类认识海洋的视野,推动了海洋开发利用的进程。同时,在一系列海上调查中,相继发现了不少新的可利用资源和有待开发的领域。人们已开始对一些资源进行小范围的开发。例如,近海浅海石油天然气,在19世纪末20世纪初已开始得到勘探和开采。但是,20世纪前半叶,限于调查研究的深度、社会整体工业技术水平和提供装备的能力以及社会经济所能达到的支持程度,当时人类的海洋开发利用还不能发生本质上的转变,没有出现对传统海洋经济的突破,也没有完成向现代海洋经济的跃升。从总体上看,当时的海洋经济仍局限在渔盐之利和交通之便的传统格局之中。不过,在20世纪60年代之前的几十年中,人类对海洋的认识和开发活动,已经对传统海洋经济产生了冲击,海洋经济正处于一个新的变革过程中。

20世纪60年代后,在海洋科学技术的推动下,人类利用海洋资源的新领域越来越多。到21世纪已经形成包括海洋捕捞、海水养殖、海洋运输、海盐及盐化工、海洋油气、海水综合利用、滨海旅游、海滨采矿等10多个部门的海洋产业经济。同时,世界海洋经济产值持续高速增长。20世纪,从60年代的100余亿美元增加到70年代初的1100亿美元、80年代初的3400亿美元和90年代初的8000亿美元。到了2000年,世界海洋经济产值已达10000亿美元,比60年代产值增长了约99倍。这就是说世界海洋经济产值每10年翻一番。海洋经济对世界经济的作用也日益明显。2000年,世界海洋经济占世界GDP总值230000亿美元的4%,其中主要海洋国家的海洋产值均占这些国家国内生产总值的10%左右。世界各国,尤其是沿海国家,充分认识到发展海洋经济的战略意义,因此把国民经济发展的目光转向海洋经济。世界上的发达国家,大多数是海洋经济发展强国。人们预测,21世纪人类社会经济发展,将更加依赖海洋资源的开发利用,海洋经济将会以更高的速度发展。到2010年有可能达到20000亿美元,2020年有可能达到30000亿~35000亿美元。届时,世界海洋经济将占世界经济总值的10%,这还不包括海洋和沿海生态系统提供的210000亿~460000亿美元生态服务价值,而同期陆地生态系统提供的价值仅为120000亿美元。

中国自20世纪70年代末改革开放以来,越来越重视对海洋资源的开发利用,海洋经济出现了超常规的发展,社会公众的海洋意识明显增强。在改革开放30多年间,中国海洋经济持续增长,海洋渔业、海洋运输业、沿海造船业、海盐及盐化工业、海洋油气业、滨海旅游业、海滨采矿业等主要海洋经济总产值,从1979年的64亿元上升到1989年的384.75亿元,10年间增





长了 5 倍。进入 90 年代后,中国海洋经济总产值增长更快。2000 年,海洋经济总产值达到 4 133.50 亿元。2007 年,全国海洋生产总值 24 929 亿元,占国内生产总值的 10.11%。<sup>1</sup> 海洋经济已成为中国国民经济发展的重要组成部分。

## 二、海洋经济学的产生与发展

### (一) 国内外学者对海洋经济内涵认识的深化

#### 1. 国外对海洋经济概念的界定

在国外,海洋经济(Ocean Economy)这一术语,只是在少数涉海经济研究中偶尔出现过。苏联学者布尼奇 1975 年的《海洋开发的经济问题》和 1977 年的《大洋经济学》,还尚未使用海洋经济一词。美国杰拉尔德·J. 曼贡的《美国海洋政策》使用了这个词,但没有对其概念做表述。1999 年,美国开始实施的“全国海洋经济计划”(The National Ocean Economics Program, NOEP)将美国的涉海经济划分为海岸带经济(Coastal Economy)和海洋经济(Ocean Economy)两大类。其对海洋经济的定义是“包括全部或部分源于海洋和五大湖资源投入的经济活动”;而海岸带经济是一个区域概念,其含义较海洋经济更为宽泛,既包括海洋也包括许多非海洋的相关经济活动。<sup>2</sup> 美国海洋政策委员会的《美国海洋政策要点与海洋价值评价》中将海洋经济定义为“直接依赖于海洋属性的经济活动,或在生产过程中依赖于海洋作为投入,或利用地理位置优势,在海面或海底发生的经济活动”。<sup>3</sup> 美国学者查尔斯·S. 科尔根(C. S. Colgan)认为,“海洋经济是将海洋资源作为一种投入的经济活动”。美国学者朱迪思·基尔多(Judith Kildow)提出,“海洋经济是指提供产品和服务的经济活动,而这些产品和服务的部分价值是由海洋或其资源决定的”。<sup>4</sup>

#### 2. 国内对海洋经济概念的界定

国内学者对海洋经济概念的界定有着明显的时代特征。

(1) 海洋经济概念的初步提出。20世纪 70 年代末到 80 年代,是中国海洋经济概念的初步提出时期,许多学者从自身专业背景、研究思路及实践经验入手,从不同的角度对海洋经济进行了定义。<sup>5</sup> 中国最早提出海洋经济这一概念的学者是著名经济学家于光远和许涤新,他们在 1978 年全国哲学社会科学规划会议上提出要建立海洋经济新学科,引发了一轮海洋经济研究热潮。此后,海洋经济这一概念广泛出现在各种专业论文上,但还没有形成一个系统、完整的定义。

中国改革开放前期,学术界对海洋经济概念的界定主要有以下代表性观点:

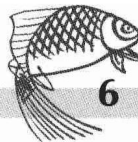
<sup>1</sup> 国家海洋局. 2007 年中国海洋经济统计公报[EB/OL].

<sup>2</sup> 徐敬俊,韩立民.“海洋经济”基本概念解析[J]. 太平洋学报,2007(11).

<sup>3</sup> 狄乾斌. 海洋经济可持续发展的理论、方法与实证研究[D]. 沈阳:辽宁师范大学,2007.

<sup>4</sup> 石洪华,郑伟,丁德文. 关于海洋经济若干问题的探讨[J]. 海洋开发与管理,2007(1).

<sup>5</sup> 刘曙光,姜旭朝. 中国海洋经济研究 30 年:回顾与展望[J]. 中国工业经济,2008(11).



何宏权、程福枯在《海洋经济和海洋经济研究》(1984)一文中指出，“海洋经济是国民经济的重要组成部分，包括人类在海洋中及以海洋资源为对象的社会生产、交换、分配和消费活动”。这个定义从内涵上说明了海洋经济的概念，把海洋经济与陆地经济相提并论，突出了海洋经济的重要地位，增强了人们的海洋意识。

杨金森在《发展海洋经济必须实行统筹兼顾的方针》一文中讲到，“海洋经济是以海洋为活动场所和以海洋资源为开发对象的各种经济活动的总和”。<sup>1</sup>这一定义的特点是侧重于从外延上对海洋经济进行界定。

(2) 海洋经济概念的多元化发展。20世纪90年代以来，随着海洋经济开发活动的不断深入以及西方经济学思想、方法的引进，学者们对海洋经济的看法也呈现多元化特征。

徐质斌在《海洋经济与海洋经济科学》(1995)一文中提出，“海洋经济是产品的投入与产出、需求与供给，与海洋资源、海洋空间、海洋环境条件直接或间接相关的经济活动的总称”。<sup>2</sup>

许启望、张玉祥在《海洋经济与海洋统计》一文中指出，“海洋经济是现代海洋开发的产物。所谓海洋经济，一般认为有广义海洋经济和狭义海洋经济两种概念。广义海洋经济是指人类在涉海经济活动中利用海洋资源所创造的生产、交换、分配和消费的物质量和价值量的总和，包括直接的海洋产业和间接的海洋产业。狭义海洋经济是指直接的海洋产业，所以也叫海洋产业经济”。<sup>3</sup>这一说法从资源开发的角度出发，从产业发展的角度对海洋经济进行定义，将海洋经济视为围绕海洋资源进行的一系列生产、分配、交换、消费活动的总和及其所形成的一系列上下游产业，并提出了海洋经济的广义和狭义之分。为了统计的方便，一般主要对狭义海洋产业进行统计。

在国家海洋局科技司海洋大辞典编辑委员会编纂的《海洋大辞典》(1998)中，“海洋经济系人类在开发利用海洋资源、空间过程中的生产、经营、管理等经济活动的总称”。<sup>4</sup>

孙斌、徐质斌在《海洋经济学》(2000)一书中，将海洋经济定义为“在海洋及其空间进行的一切经济性开发活动和直接利用海洋资源进行生产加工以及为海洋的开发、利用、保护、服务而形成的经济。它是人们为了满足社会经济生产的需要，以海洋及其资源为劳动对象，通过一定的劳动投入而获取物质财富的经济活动的总称”。<sup>5</sup>

柳时融等指出，“海洋经济是主体投入物和产出物与海洋这一地理的、空间的特殊环境和需要及供给有关的所有产业”。<sup>6</sup>

(3) 海洋经济概念的综合与提升。21世纪以来，随着海洋经济的快速发展，学界对海洋

1 孙智宇. 我国海洋经济研究的回顾与展望[D]. 沈阳:辽宁师范大学,2007.

2 徐质斌. 海洋经济与海洋经济科学[J]. 海洋科学,1995,12(2).

3 孙智宇. 我国海洋经济研究的回顾与展望[D]. 沈阳:辽宁师范大学,2007.

4 国家海洋局科技司海洋大辞典编辑委员会. 海洋大辞典[M]. 沈阳:辽宁人民出版社,1998.

5 孙斌,徐质斌. 海洋经济学[M]. 青岛:青岛出版社,2000.

6 刘曙光,姜旭朝. 中国海洋经济研究30年:回顾与展望[J]. 中国工业经济,2008(11).



经济概念的界定,逐步显现出从陆域经济体系的附属到与其并列的新的经济体系以及综合考虑海陆经济一体化因素的概念升级过程。初期的多数学者仍然从资源经济的角度进行定义,将海洋经济看做陆域经济的附属,甚至有人认为海洋经济实质上就是区域经济。还有学者从沿海区域资源经济、产业经济和滨海区域经济相结合的角度来理解海洋经济的内涵,认为“从科学、系统的角度理解,它是对沿海区域资源经济、产业经济和滨海区域经济的有机综合”。也有部分学者在坚持资源经济论的同时,注意到以海洋空间作为活动场所的经济行为规模不断扩大的客观现实,并将其纳入自身的理论中去,或者从资源开发的角度出发,从产业发展的角度对海洋经济进行定义。

21世纪初,中国学术界和相关部门对海洋经济概念的界定主要有以下代表性观点:

2003年,国务院文件《全国海洋经济发展规划纲要》中指出,“海洋经济是指开发利用海洋的各类产业及其相关活动的总和”。<sup>1</sup>

2004年,中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局发布的国家标准《海洋学术语——海洋资源学》(送审稿)中认为,“海洋经济是人类开发利用海洋资源过程中的生产经营管理活动的总称”。

徐质斌在《建设海洋经济强国方略》(2000)一书中认为,“海洋经济是从一个或同时几个方面利用海洋经济功能的经济,是活动场所、资源依托、销售对象、服务对象、初级产品原料与海洋有依赖关系的各种经济的总称”。<sup>2</sup>

陈可文在《中国海洋经济学》(2003)一书中讲到,“海洋经济是以海洋空间为活动场所或以海洋资源为利用对象的各种经济活动的总称。海洋经济的本质是人类为了满足自身需要,利用海洋空间和海洋资源,通过劳动获取物质产品的生产活动。海洋经济与海洋相关联的本质属性是海洋经济区别于陆域经济的分界点,也是界定海洋经济内容的依据。按照经济活动与海洋的关联程度,海洋经济可分为三类:①狭义海洋经济,指以开发利用海洋资源水体和海洋空间而形成的经济;②广义海洋经济,指为海洋开发利用提供条件的经济活动,包括与狭义海洋经济产生上下接口的产业以及陆海通用设备的制造业等;③泛义海洋经济,主要是指与海洋经济难以分割的海岛上的陆域产业、海岸带的陆域产业以及河海体系中的内河经济等,包括海岛经济和沿海经济”。<sup>3</sup>

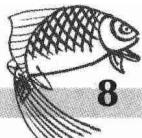
### 3. 本书对海洋经济概念的界定

在对国内外现有海洋经济概念进行综合分析研究的基础上,我们认为,海洋经济是人类开发利用及保护海洋资源而形成的各类产业及相关经济活动的总和。海洋资源主要包括海洋水体、海洋动植物、矿产、能源、海底、海面、岛礁及空间等资源;海洋产业包括海洋第一、二、三产

<sup>1</sup> 中华人民共和国国务院. 全国海洋经济发展规划纲要[Z]. 国发[2003]13号, 2003.

<sup>2</sup> 徐质斌. 建设海洋经济强国方略[M]. 济南:泰山出版社, 2000.

<sup>3</sup> 陈可文. 中国海洋经济学[M]. 北京:海洋出版社, 2003.



业及其与各海洋产业相关的经济活动,即与海洋有某种依赖关系的经济活动。海洋是一个重要的地理单元,海洋经济的特点与海洋的特点密切相关并由其决定。海洋具有许多不同于陆地的特点,这些不同的特点也决定了海洋经济与陆域经济的重要区别。海洋经济具有以下鲜明的特点。<sup>1</sup>

(1) 整体性。海洋作为一种资源,对海洋经济的支持作用体现为一种立体效应,即海面、水体、海底均可作为海洋经济活动的开发对象。海洋资源的开发利用具有相互依存性。海面可用来发展航运,水体可作为捕捞和养殖的场所,而海底可开采石油、天然气和矿产。各部门、各区域和各企业之间,以海洋水体为纽带建立了特定联系,突破了陆地空间距离的限制,使海洋经济具备了很强的整体性。海洋的这种空间整体性为海洋经济的发展提供了广阔的空间,使得海洋经济具有极大的增长潜力。

(2) 综合性。海洋经济不是单一的部门经济或行业经济,而是人类所有涉海经济活动的总和,其范围应该覆盖国民经济的第一、二、三产业,既包括开发利用海洋资源和海洋空间的直接的生产活动,也包括为上述生产活动提供服务的相关产业;既包括物质生产部门,也包括非物质生产部门。由这些产业活动形成的经济集合均属于现代海洋经济范畴。目前,中国各沿海省(市、区)设置的“海洋与渔业局”的管辖范围与内容仅限于海洋第一产业,很少涵盖海洋第二、三产业。

(3) 公共性。海洋资源是公共资源,只能由国家所有而不能由某个人或某企业所拥有。海洋资源的公共性,又决定了海洋资源开发利用上的共享性与竞争性并存。资源的共享性,使得所有个人和企业不需要付费,或只需要付很少的费用,就能开发利用海洋资源。资源的竞争性,使得参与开发利用有限的海洋资源的个人和企事业单位出现拥挤现象,过量使用海洋资源造成资源的破坏、衰退甚至枯竭。因此,政府必须加强对海洋经济活动的引导和管理,才能使海洋资源得到持续利用。

(4) 高技术性。海洋经济是随着社会发展、科技进步尤其是海洋产业兴起而不断发展的。从海洋经济的发展历程可以看出,海洋经济的发展史也是海洋科技产业的发展史。20世纪前,由于科技产业化水平较低,海洋经济活动仅局限于海洋捕捞业、海水制盐业和海洋运输业,产业开发规模较小,发展速度较慢。进入近代社会以来,随着科技产业化水平的逐步提高,人类对海洋的认识不断加深,海洋经济活动的范围不断扩展。海洋经济的发展与人类科技产业化水平密切相关。

(5) 关联性。海洋水体的连续性和贯通性,使海洋的海岸带、海区和大陆架连为一体,领海、专属经济区和公海也是连通的。海洋的连通性和流动性决定了海洋经济具有关联性。由于海水水体是流动的,海洋生物具有向水平方向迁移的特点,许多海洋自然资源,尤其是海洋生物资源也是流动变化的,如海洋鱼类的洄游不受地域和国界的限制,因此给相关地域和国家

<sup>1</sup> 陈可文. 中国海洋经济学. 北京:海洋出版社,2003.